

OFERTA DE EMPLEO

Puesto: **PROGRAMADOR/A INDUSTRIAL**

Referencia: **2020/04**

Centro de trabajo: Heras (Cantabria)

Perfil requerido:

- Formación y cualificaciones profesionales:
 - CFGS Automatización y robótica industrial
 - Grado en Ingeniería de telecomunicaciones o en electrónica industrial
 - Manejo de al menos uno de los siguientes entornos:
 - TIA Portal
 - RSLogix
 - Indusoft,
 - TwinCat
 - ABB RobotStudio
 - Fanuc
 - Handling Tool

- Experiencia:
 - Deberá contar con no menos de 2 años.

- Requisitos valorables:
 - Conocimientos de accionamientos y protecciones eléctricas
 - Conocimientos de accionamiento neumáticos
 - Conocimientos de motores y servomotores eléctricos, variadores de frecuencia, etc.
 - Conocimientos y experiencia en desarrollo de programas de PLC SIEMENS/BECKHOFF
 - Conocimientos y experiencia en programación robots

- Idiomas
 - Se valorarán los conocimientos de inglés.

Otros:

- Disponibilidad para viajar

Salario:

- A negociar según valía

Fecha límite recepción candidaturas:

29 de febrero de 2020

Envío de candidaturas:

El personal interesado deberá dirigir su curriculum vitae, a través del apartado “Acceso candidatos” de nuestra página web www.enwesa.com.

Deberá registrarse introduciendo un email y una contraseña. Si no ha incluido anteriormente su candidatura en nuestra base de datos recibirá en su email las instrucciones de confirmación. Una vez las haya aceptado podrá incluir su candidatura en el formulario que le aparecerá en pantalla. No olvide adjuntar, al final del mismo, su cv en formato pdf, y anotar en el apartado “Otra información” la referencia de este puesto **2020/04**.